



FRONTESPIZIO DETERMINAZIONE

AOO: ASL_BO
REGISTRO: Determinazione
NUMERO: 0002638
DATA: 26/11/2020 15:09
OGGETTO: DETERMINA N. 2303 DEL 23.10.2020 – GARA TELEMATICA NR. PI291418-20 PROCEDURA APERTA, SUDDIVISA IN LOTTI, PER LA FORNITURA DI SET COMPLETI PER L'ALLESTIMENTO E LA SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI PER LE ESIGENZE DELL'AZIENDA USL DI BOLOGNA, DELL'ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI E DELLE AZIENDE OSPEDALIERO UNIVERSITARIE DI BOLOGNA E FERRARA, RETTIFICA ALL'ALLEGATO 3 AL DISCIPLINARE DI GARA

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Rosanna Campa

ADOTTATO DA:

UO Servizio Acquisti Metropolitan (SC)

CLASSIFICAZIONI:

- [01-07-01]

DESTINATARI:

- Collegio sindacale: collegio.sindacale@ausl.bologna.it
- UO Servizio Acquisti Metropolitan (SC)

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
DETE0002638_2020_determina_firmata.pdf	Campa Rosanna	6F990D6AA35EFDAC65EABE0C4AA60398 11C02EC8A2CA0FAB76EC4DFDE11B0EA 8
DETE0002638_2020_Allegato1.pdf:		14DE15368B9261F8BAB287F7B1AE71AD 0D317D4D8FB91AD04A8C946B804A287A



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.
Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.



UO Servizio Acquisti Metropolitan (SC)

DETERMINAZIONE

OGGETTO: DETERMINA N. 2303 DEL 23.10.2020 – GARA TELEMATICA NR. PI291418-20 PROCEDURA APERTA, SUDDIVISA IN LOTTI, PER LA FORNITURA DI SET COMPLETI PER L'ALLESTIMENTO E LA SOMMINISTRAZIONE DI FARMACI ANTIBLASTICI PER LE ESIGENZE DELL'AZIENDA USL DI BOLOGNA, DELL'ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI E DELLE AZIENDE OSPEDALIERO UNIVERSITARIE DI BOLOGNA E FERRARA, RETTIFICA ALL'ALLEGATO 3 AL DISCIPLINARE DI GARA

IL DIRETTORE

Vista la deliberazione n.52 del 13.02.2017 con la quale il Direttore Generale dell'Azienda USL di Bologna definisce i poteri di delega dei Dirigenti Responsabili di alcune delle articolazioni organizzative del Dipartimento Amministrativo, fra cui l'UO Servizio Acquisti Metropolitan;

Vista altresì la delibera n.115 del 13/06/2011 di unificazione di servizi amministrativi in ambito metropolitan con la conseguente istituzione del Servizio Acquisti Metropolitan, nonché le delibere n.146/2011, n.108/2013 e n. 162/2013 con le quali, tra l'altro, sono stati individuati gli atti delegati per il Servizio suddetto;

Richiamata la determina n. 2303 del 23.10.2020 avente per oggetto "Determina a contrarre per indizione di una procedura aperta relativa alla fornitura di set completi per l'allestimento e la somministrazione di farmaci antiblastici per le esigenze dell'Azienda USL Di Bologna, dell'Istituto Ortopedico Rizzoli e delle Aziende Ospedaliero Universitarie di Bologna e Ferrara", indetta in forma telematica sulla piattaforma Sater n. PI291418-20 suddivisa in n. 10 lotti, per un periodo triennale, eventualmente rinnovabile di ulteriori due anni, importo massimo triennale di Euro 1.101.099,00 IVA esclusa, da aggiudicarsi in favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'Art. 95 del D.lgs. 50/2016;

Preso atto che:

- a seguito della revisione del capitolato e dei relativi parametri qualitativi effettuata in occasione delle risposte già fornite ai chiarimenti, è emersa, in relazione al lotto 7, una contraddizione tra la risposta al chiarimento avente Registro di sistema n. PI312703-20 del 18.11.2020 (Registro di Sistema Risposta n. PI322239-20 del 25.11.2020) ed i parametri qualitativi di cui all'Allegato 3 al Disciplinare di gara;



- si rende pertanto necessario rettificare i parametri qualitativi relativi al lotto 7 “Dispositivo per microflaconi a circuito chiuso per diluizione antiblastici”, depennando il parametro “Capacità di compensazione aria” e ridistribuendo i punteggi come segue:

- 1) "Capacità di perforazione dello spike": 25 punti – criterio discrezionale
- 2) "Capacità prelievo totale del farmaco": 25 punti – criterio discrezionale
- 3) Sicurezza e facilità di connessione: 16 punti – criterio discrezionale
- 4) Qualità confezionamento: 4 punti – criterio discrezionale

Evidenziato che è interesse della Azienda USL, nonché principio alla base degli appalti pubblici, assicurare il principio della concorrenza e della massima partecipazione alla gara;

Preso atto che le modifiche sopra menzionate saranno oggetto di variazioni da apportare all'Allegato 3 al Disciplinare di gara “ Parametri e punteggi qualità”;

Ritenuto pertanto di modificare quanto sopra esposto, pubblicando la suddetta variazione sulla piattaforma Sater e sul sito istituzionale dell'Ausl Bo, per consentire alle Ditte di formulare l'offerta;

Visto l'allegato alla presente, che ne costituisce parte integrante;

Determina

Per le motivazioni espresse in premessa, da intendersi qui integralmente richiamate:

1) di approvare la rettifica dei parametri qualitativi relativi al lotto 7 “Dispositivo per microflaconi a circuito chiuso per diluizione antiblastici”, depennando il parametro “Capacità di compensazione aria” e ridistribuendo i punteggi come segue:

- 1) "Capacità di perforazione dello spike": 25 punti – criterio discrezionale
- 2) "Capacità prelievo totale del farmaco": 25 punti – criterio discrezionale
- 3) Sicurezza e facilità di connessione: 16 punti – criterio discrezionale
- 4) Qualità confezionamento: 4 punti – criterio discrezionale

2) Di pubblicare altresì sulla piattaforma Sater e sul sito istituzionale dell'AuslBo, la revisione dell'Allegato 3 “Parametri e punteggi qualità” del Disciplinare di gara;



3) Di dare atto che la presente determinazione sarà pubblicata all'Albo Informatico consultabile su sito istituzionale dell'Azienda USL di Bologna (fascicolo Babel n. 1591/2020).

Responsabile del procedimento ai sensi della L. 241/90:
Anna Maria Testa

Firmato digitalmente da:
Rosanna Campa

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DI FORNITURA TRIENNALE, IN LOTTI SEPARATI, DI SET COMPLETI PER L'ALLESTIMENTO E LA SOMMINISTRAZIONE MULTIPLA DI FARMACI ANTIBLASTICI, PER LE ESIGENZE DELL'AZIENDA USL DI BOLOGNA, DELL'ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI E DELLE AZIENDE OSPEDALIERO UNIVERSITARIE DI BOLOGNA E FERRARA

ALLEGATO 3 - PARAMETRI E PUNTEGGI QUALITA' _ REV. 1

N.LOTTO	DESCRIZIONE LOTTO	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	PUNTI MAX	T= tabellare D=discrezionale
1	DEFLUSSORE	1) Tenuta dei raccordi I punteggi verranno attribuiti come segue sulla base di 5 prove effettuate. A minor numero di sconnessioni verificate corrisponde un maggior punteggio, come da range sotto indicati: - nessuna sconnessione verificata: 20 punti - da 1 a 2 sconnessioni verificate: 10 punti - numero di sconnessioni verificate maggiore di 2: 0 punti	20	T
		2) Capacità di perforazione spike	20	D
		3) Maneggevolezza della camera nella manovra di riempimento	16	D
		4) Trasparenza della camera per la visibilità del volume contenuto	10	T
		5) Qualità confezionamento: - Comprensione dell'etichetta - Praticità di apertura - Resistenza della confezione - Funzionalità allo stoccaggio (minor ingombro possibile del confezionamento secondario)	4	D
2	SET DI COLLEGAMENTO FRA VIA LATERALE DEL DEFLUSSORE E CONTENITORE TERAPIA CITOSTATICA	1) Funzionalità dello spike: capacità di perforazione in assenza di gocciolamento	20	D
		2) Sicurezza di connessione al deflussore principale	14	D
		3) Capacità di chiusura clamp	14	D
		4) Compatibilità dello spike a seguito di aggancio a flaconi/sacche di diverso tipo	10	T
		5) Tenuta luer lock femmina con dispositivo per trasferimento	5	T
		6) Qualità confezionamento: - Comprensione dell'etichetta - Praticità di apertura - Resistenza della confezione - Funzionalità allo stoccaggio (minor ingombro possibile del confezionamento secondario)	4	D
		7) Trasparenza del tubo di collegamento	3	T
3	SET DI TRASEFERIMENTO DEL FARMACO CHE COLLEGA UNA VIA LATERALE DEL DEFLUSSORE AL CONTENITORE TERAPIA CITOSTATICA	1) Sicurezza di connessione al deflussore principale	14	D
		2) Capacità di chiusura clamp	14	D
		3) Compatibilità dello spike a seguito di aggancio a flaconi/sacche di diverso tipo	10	T
		4) Capacità di perforazione dello spike	10	D
		5) Assenza di gocciolamento	10	T
		6) Tenuta luer lock femmina con dispositivo per trasferimento	5	T
		7) Qualità confezionamento: - Comprensione dell'etichetta - Praticità di apertura - Resistenza della confezione - Funzionalità allo stoccaggio (minor ingombro possibile del confezionamento secondario)	4	D
		8) Trasparenza del tubo di collegamento	3	T

PARAMETRI E PUNTEGGI

4	DISPOSITIVO DI CONNESSIONE STERILE AUTOBLOCCANTE	1) Tenuta e sicurezza di connessione	26	D
		2) Facilità di connessione	20	D
		3) Volume residuo/spazio morto A minor volume residuo corrisponde il massimo punteggio. Il punteggio verrà valutato come segue, sulla base del volume residuo/spazio morto indicato nelle schede tecniche: - valore compreso tra 0 e 0,05: punti 20 - valore maggiore di 0,05 e minore o uguale a 0,1: punti 10 - valore maggiore di 0,1 e minore o uguale a 0,2: punti 5 - valore maggiore di 0,2: punti 0	20	T
		4) Qualità confezionamento: - Comprensione dell'etichetta - Praticità di apertura - Resistenza della confezione - Funzionalità allo stoccaggio (minor ingombro possibile del confezionamento secondario)	4	D
5	DISPOSITIVO DI CONNESSIONE STERILE	1) Tenuta e sicurezza di connessione	26	D
		2) Facilità di connessione/disconnessione	20	D
		3) Volume residuo/spazio morto A minor volume residuo corrisponde il massimo punteggio. Il punteggio verrà valutato come segue, sulla base del volume residuo/spazio morto indicato nelle schede tecniche: - valore compreso tra 0 e 0,05: punti 20 - valore maggiore di 0,05 e minore o uguale a 0,1: punti 10 - valore maggiore di 0,1 e minore o uguale a 0,2: punti 5 - valore maggiore di 0,2: punti 0	20	T
		4) Qualità confezionamento: - Comprensione dell'etichetta - Praticità di apertura - Resistenza della confezione - Funzionalità allo stoccaggio (minor ingombro possibile del confezionamento secondario)	4	D
6	DISPOSITIVO A CIRCUITO CHIUSO PER DILUIZIONE ANTIBLASTICI A DUE VIE	1) Capacità di perforazione spike	20	D
		2) Capacità prelievo totale farmaco	20	D
		3) Sicurezza e facilità di connessione	16	D
		4) Capacità compensazione aria	10	D
		5) Qualità confezionamento: - Comprensione dell'etichetta - Praticità di apertura - Resistenza della confezione - Funzionalità allo stoccaggio (minor ingombro possibile del confezionamento secondario)	4	D
7	DISPOSITIVO PER MICROFLACONI A CIRCUITO CHIUSO PER DILUIZIONE ANTIBLASTICI	1) Capacità di perforazione spike	25	D
		2) Capacità prelievo totale farmaco	25	D
		3) Sicurezza e facilità di connessione	16	D
		5) Qualità confezionamento: - Comprensione dell'etichetta - Praticità di apertura - Resistenza della confezione - Funzionalità allo stoccaggio (minor ingombro possibile del confezionamento secondario)	4	D

PARAMETRI E PUNTEGGI

8	DISPOSITIVO PER SACCA A CIRCUITO CHIUSO PER DILUIZIONE ANTIBLASTICI	1) Capacità di perforazione spike	20	D
		2) Capacità prelievo totale farmaco	10	D
		3) Tenuta dell'ancoraggio nel punto di inserzione luer lock I punteggi verranno attribuiti come segue sulla base di 5 prove effettuate. A minor numero di sconnessioni verificate corrisponde un maggior punteggio, come da range sotto indicati: - nessuna sconnessione verificata: 10 punti - da 1 a 2 sconnessioni verificate: 5 punti - numero di sconnessioni verificate maggiore di 2: 0 punti	10	D
		4) Sicurezza e facilità di connessione	10	D
		5) Capacità compensazione aria	10	D
		6) Trasparenza del raccordo di connessione luer lock	6	D
		7) Qualità confezionamento: - Comprensione dell'etichetta - Praticità di apertura - Resistenza della confezione - Funzionalità allo stoccaggio (minor ingombro possibile del confezionamento secondario)	4	D
9	SACCHETTI PER LA PROTEZIONE DEI CONTENITORI (siringhe, sacche e flaconi)	1) Capacità di ispezione	26	D
		2) Praticità sistema di aggancio	20	D
		3) Possibilità di estrazione del flacone/sacca durante l'utilizzo	20	D
		4) Qualità confezionamento: - Comprensione dell'etichetta - Praticità di apertura - Resistenza della confezione - Funzionalità allo stoccaggio (minor ingombro possibile del confezionamento secondario)	4	D
10	DISPOSITIVO A CIRCUITO CHIUSO PER DILUIZIONE ANTIBLASTICI PER SISTEMA RECUPERO VAPORI	1) Capacità di perforazione spike	20	D
		2) Capacità prelievo totale farmaco	20	D
		3) Sicurezza e facilità di connessione	10	D
		4) Capacità compensazione aria	10	D
		5) Capacità recupero vapori	6	D
		6) Qualità confezionamento: - Comprensione dell'etichetta - Praticità di apertura - Resistenza della confezione - Funzionalità allo stoccaggio (minor ingombro possibile del confezionamento secondario)	4	D

Tabella di giudizi tra 0 e 1 - solo su discrezionale

Giudizio	Peso
Inadeguato	0
Parzialmente Inadeguato	0,30
Adeguato	0,55
Discreto	0,70
Buono	0,85
Ottimo	1